

169 *Stipa iberica* Martinovsky

Vireta; Pina de Ebro (22/06/2013)

Stipa iberica* Martinovsky*NOMBRE VULGAR**

Cerrillo

DESCRIPCIÓN

20-40 cm. Hierba con hojas con lámina convoluta, de haz pubescente o escábrido y envés marcadamente escábrido o pubescente; lígula escábrida. Panícula laxa. Espiguillas unifloras, con pedúnculos escábridos o pilosos; glumas subiguales, glabras; lema con 7 líneas de pelos; arista con la columna glabra y el pico plumoso; pálea aguda, de dorso glabro.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**División Spermatophyta**

Con flores; reproducción por semillas.

Subdivisión Angiospermae

Flores con ovarios o estambres o ambas cosas a la vez.

Flores generalmente con cáliz y corola.

Con semillas contenidas en frutos.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**Subclase Monocotyledones**

Semillas con un cotiledón.

Hojas enteras, habitualmente estrechas y alargadas, con nerviación paralela y no ramificada.

Parte externa de la flor con piezas florales en número de divisiones de 6 ó 3 (raramente 4, 2 ó 1).

Familia Gramineae

Plantas herbáceas, anuales o perennes.

Tallos cilíndricos, a menudo huecos y con nudos.

Hojas generalmente alternas, con una vaina que abraza al tallo y un limbo con nervios paralelos.

Hojas no espinosas en el margen.

Inflorescencia en espiga, racimo o panícula.

Flores no vistosas con perianto sepaloideo o nulo.

Flores rodeadas de dos bracteolas o glumillas.

Flores en espiguillas, que se rodean de dos brácteas o glumas, rara vez con una o ausentes.

Filamentos de los estambres unidos a las anteras en su mitad.

Género *Stipa*

Lígula membranosa.

Espiguillas todas similares, sin haces de pelos largos.

Lema glabra o con pelos cortos, con arista muy aparente de 1 a 30 cm de longitud..

Arista de más de 1 cm de longitud, marcadamente articulada, con el artejo basal retorcido.

Stipa iberica

Haz de las hojas peloso.

Aristas plumosas, con 15-30 cm de longitud.



S. iberica. Inflorescencia y espiguilla

169 *Stipa iberica* Martinovsky**ESPECIES SIMILARES**

El tener el haz de las hojas peloso y aristas plumosas, con 15-30 cm de longitud, separa a esta especie de las demás del género *Stipa* citadas en la Comarca.

DISTRIBUCIÓN

Especie propia del mediterráneo noroccidental. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de zonas esteparias, en pastizales secos y matorrales aclarados. Florece desde mayo hasta julio.

RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS

Ononidetum tridentatae
Rhamno lycioides-Quercetum cocciferae
Rosmarino officinali-Linetum suffruticosi
Suaedetum verae

AGRADECIMIENTO

José Vicente Ferrández Palacio (Monzón, Huesca) ha supervisado este trabajo.

GALERÍA FOTOGRÁFICA

S. iberica. Detalle del tallo



S. iberica. Detalle de la hoja: haz

169 *Stipa iberica* Martinovsky



S. iberica. Detalle de la hoja: envés



S. iberica. Inflorescencia



S. iberica. Espiguilla